

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/006164

A. KLASIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES
IPK 7 C09B67/00 C09B25/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBiete

Recherchierte Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)
IPK 7 C09B

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, BEILSTEIN Data, CHEM ABS Data

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	WO 02/00643 A (BASF AG ; HE JIANING (DE); SCHROECK MANFRED (DE)) 3. Januar 2002 (2002-01-03) in der Anmeldung erwähnt Ansprüche 1,3	1-10
A	DE 17 70 960 A (BASF AG) 13. Januar 1972 (1972-01-13) in der Anmeldung erwähnt Anspruch 1	1-11
A	EP 1 138 723 A (MITSUI CHEMICALS INC) 4. Oktober 2001 (2001-10-04) Anspruch 1	1-11
A	DE 26 38 528 A (TEIJIN LTD) 3. März 1977 (1977-03-03) Ansprüche 1,14	1-11

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

Siehe Anhang Patentfamilie

- * Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :
- *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldeatum veröffentlicht worden ist
- *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Aussstellung oder andere Maßnahmen bezieht
- *P* Veröffentlichung, die vor dem Internationalen Anmeldeatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

- *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldeatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche

13. August 2004

Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts

08/09/2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Bakboord, J

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/006164

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 0200643	A	03-01-2002	DE	10030780 A1		10-01-2002
			AU	8187501 A		08-01-2002
			WO	0200643 A1		03-01-2002
			EP	1294708 A1		26-03-2003
			JP	2004501911 T		22-01-2004
			US	2003172847 A1		18-09-2003
DE 1770960	A	13-01-1972	DE	1770960 A1		13-01-1972
			CH	515303 A		15-11-1971
			FR	2013610 A5		03-04-1970
			GB	1225336 A		17-03-1971
			US	3622583 A		23-11-1971
EP 1138723	A	04-10-2001	EP	1138723 A1		04-10-2001
			CN	1339050 T		06-03-2002
			WO	0127206 A1		19-04-2001
			JP	2001311016 A		09-11-2001
DE 2638528	A	03-03-1977	JP	1237432 C		31-10-1984
			JP	52126423 A		24-10-1977
			JP	59010391 B		08-03-1984
			JP	1187241 C		20-01-1984
			JP	52029836 A		07-03-1977
			JP	58013580 B		14-03-1983
			JP	1218474 C		17-07-1984
			JP	52029823 A		07-03-1977
			JP	58051025 B		14-11-1983
			CA	1071212 A1		05-02-1980
			DE	2638528 A1		03-03-1977
			FR	2348250 A1		10-11-1977
			GB	1526874 A		04-10-1978
			IT	1065819 B		04-03-1985
			US	4067870 A		10-01-1978